

PHILIPS

新极劲光安全型升级
车灯 H7

X-tremeVision

灯泡类型：H7

每包 2 个

12 伏，55 瓦



12972XVS2



感觉更安全，驾驶更安心

增亮100%

飞利浦极劲光升级卤素车头灯采用尖端科技，实现优质亮光提升高达 100% 行车视野。产品符合ECE 法规，可在道路上合法使用。

100% 亮光，达到最大可视性*

- 视野增加高达 100%，看得更远，反应更快

提高可见度，加强安全性

- 增加驾驶舒适度和安全性

完全符合道路法规的亮光

- 符合 ECE 法规认证的高质量标准

高品质、超久耐用的车头灯

- 飞利浦是主要汽车制造商的选择
- 同时更换两个车前灯，增加了安全性
- 屡获殊荣的汽车灯制造商
- 飞利浦汽车灯均采用高质量的石英玻璃制造^
- 飞利浦汽车灯高度抗湿^
- 飞利浦汽车灯高度抗紫外线
- 种类齐全的 12 伏灯泡，适合所有功能

产品亮点

驾驶可视性增加 100%

X-tremeVision 基于独特的产品设计，可在道路上提供极致亮光

高质量和可见度

由于可提早识别障碍物和交通标志，X-tremeVision 可让您反应更迅速。光是驾驶体验的基本组成部分，也是预防事故的关键所在。本产品通过提高整体可见度和道路照明来积极预防事故。

ECE 法规认证

X-tremeVision 完全符合 ECE，可以在道路上合法使用。

专为多用途而设计



哪种 12 伏灯泡适合哪种功能？飞利浦汽车提供了所有汽车专用功能：远光灯、近光灯、前雾灯、前指示灯、侧指示灯、后指示灯、刹车灯、倒车灯、后雾灯、牌照灯、后位/停车灯、室内灯。

成对更换



强烈建议成对更换，以获得均衡的灯光效果

汽车制造商的选择



近100年来，飞利浦的技术创新一直引领汽车照明市场，推动行业技术的不断变革与发展。目前，欧洲每两辆汽车、全球每三辆汽车中就有一辆采用飞利浦汽车照明解决方案。

备受赞赏的汽车灯



我们的汽车灯经常受到汽车专家的交口称赞。

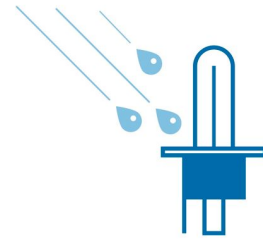
高品质的石英玻璃



抗紫外线石英玻璃的强度比硬质玻璃更大，高度耐受极限温度且高度抗震，从而消除爆裂的风险。飞利浦石英玻璃灯（灯丝 2650°C，玻璃 800°C）

能够承受剧烈的热冲击。由于能够承受灯内压力增大，因此抗紫外线石英玻璃能够实现更强劲的光照效果。[^]适用于多种灯泡类型。

抗湿性



灯泡点亮时，只有石英玻璃制成的灯泡（灯丝 2650°C，玻璃 800°C）才能抵抗热冲击：例如，如果一滴冷水接触到热灯泡会发生什么？当您带着破损的车头灯装置驶过水面时就可能发生这种情况。[^]适用于多种灯泡类型

抗紫外线



飞利浦特殊的防紫外线涂层技术可保护车头灯，使其免受有害的紫外线辐射，这使得飞利浦紫外线涂层石英玻璃非常适合所有驾驶条件，同时保证车头灯的使用寿命。

规格

包装数据

包装类型: S2

EAN1: 8727900350265

EAN3: 8727900350272

电子特性

电压: 12 伏

额定功率: 55 瓦

寿命

寿命: 450h

灯光特征

流明: 1500 ±10% lm

订购信息

订单输入: 12972XVS2

订购代码: 35026528

外包装信息

每件毛重: 0.421 千克

高度: 14 厘米

长度: 29.6 厘米

宽度: 14.1 厘米

产品描述

类型: H7

应用: 远光灯, 前雾灯, 近光灯

规格: H7 X-tremeVision

ECE 法规认证

范围: 极劲光

技术: 卤素灯

基座: PX26d

包装产品信息

每件毛重: 42.1 克

高度: 12.62 厘米

长度: 10.6 厘米

每件净重: 11.8 克

包装数量 / MOQ: 10

宽度: 9.5 厘米

市场规格

使用效果: 亮度更高

产品亮点: 视野增加 100%

